

### Bundmutter M10 mit Flansch und Sperrverzahnung

Die Sechskant Bundmutter M10 mit Flansch und Sperrverzahnung ist vielseitig einsetzbar. Sie wird auch zur Montage der Unterkonstruktion einer Photovoltaik-Anlage auf Flach- und Schrägdächern eingesetzt.

#### Eigenschaften

- ✓ **Edelstahl A2-70** resistent gegen Rost, Säuren und Salznebel für dauerhaft sichere Außenverschraubungen
- ✓ **Sperrverzahnung** klemmt in der Auflagefläche und verhindert selbsttätiges Lockern bei Windlasten oder Vibrationen
- ✓ Breiter **Flansch** ersetzt Unterlegscheibe, verteilt Druck gleichmäßig und schützt weichere Bauteiloberflächen
- ✓ **Schlüsselweite 15mm** kompatibel mit gängigen Ring- und Steckschlüsseln – kein Spezialwerkzeug erforderlich
- ✓ Maximale Stabilität, Langlebigkeit und Witterungsbeständigkeit durch **rostfreien Edelstahl** der höchsten Güte

#### Technische Daten

Hersteller	doitBau
Material / Güte	Edelstahl / A2-70
Norm	DIN 6923 / PN 82168 / ISO 4161
Farbe	Silber blank
Gewindedurchmesser	M10
Schlüsselweite	15mm
Außendurchmesser	21,8mm
Dicke	9,64mm

